



CROC[®]

Revestimientos de horquilla

¡La mejor sujeción, sin lugar a dudas!

El equipo CROC en acción, en el sector del ciclismo

El problema: daños frecuentes al cargar bobinas de aluminio

La superficie resbaladiza de las horquillas hace que las bobinas de aluminio se deslicen fácilmente cuando la carretilla elevadora frena. La superficie dura de las horquillas resulta ser otro problema, ya que daña la delicada superficie del aluminio blando.

El equipo CROC ayuda: Más seguridad y protección de la mercancía durante el proceso de carga

Como prueba, un par de horquillas de una carretilla elevadora se equipa con un revestimiento CROC de 7 mm de espesor en rojo con dibujo. En uso, el efecto es inmediatamente evidente: la alta resistencia al deslizamiento evita que la carga se deslice y el revestimiento CROC también protege la superficie del aluminio. Gracias a su superficie con dibujo, el transporte seguro y con escaso ruido es posible en todo momento, incluso en condiciones húmedas. A partir de ahora estaba claro: las otras carretillas elevadoras también se adaptarán con revestimiento CROC con efectos inmediatos.



CROC „rojo con dibujo“: Más seguridad y protección de las mercancías durante la carga

Misión cumplida: ¡a por el siguiente reto!